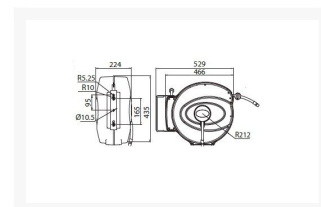




Zwijadło RECTUS zamknięte automatyczne 14.5x10 mm 15 mb gw. 3/8"



Zwijadło automatyczne firmy RECTUS w obudowie zamkniętej z przewodem w rozmiarze 14.5x10 mm o długość 15 m oraz gwintem zewnętrznym 3/8"

Opis

Zwijadło niskociśnieniowe RQS serii 730 to zwijadło w obudowie z wysokiej jakości tworzywa sztucznego, odporne na uderzenia. Zwijadło jest automatyczne, a jego obudowa jest zamknięta. Zwijadło to doskonale sprawdzi się w miejscach gdzie liczy się oszczędność miejsca oraz funkcjonalność rozwiązań, gdyż może być zamocowany na ścianie lub suficie. Zwijadło przeznaczone do przesyłu wody lub powietrza. Zwijadło posiada przewód poliuretanowy ze średnicą wewnętrzną 10 mm i zewnętrzną 14,5 mm i długości 15 metrów.

Zalety:

- odporne na uderzenia
- automatyczne

- funkcjonalne

Dodatkowe informacje

Indeks	PNRZRE735153
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none">• Seria: 730• Typ: zamknięte, automatyczne• Medium: powietrze / woda• Obudowa: tworzywo sztuczne• Ciśnienie robocze: maks. 20 bar• Rozmiar przewodu: 3/8" (10x14,5 mm)• Długość przewodu: 15 m• Długość przewodu przyłączeniowego: 0,9 m• Sposób mocowania: ściana lub sufit• Rodzaj przewodu: poliuretanowy• Rodzaj przyłącza na bębnie: gw.zewn. G 3/8"• Rodzaj przyłącza na przewodzie gw.zewn. G 3/8"• Obrót wokół osi mocowania: 180 stopni• Waga: 6 kg
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

